**EVOLUCIÓN DE LOS MODELOS ATÓMICOS A LO LARGO DE LA HISTORIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Demócrito**  Fecha:  Cuál es su visión del átomo?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? | **Dalton**  Fecha:  En qué consistió su teoría del átomo?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? | **J.J. Thomson**  Fecha:  En qué consistió su teoría del átomo?    Qué descubrió?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? |
| Represente en un diagrama la propuesta del átomo según Demócrito. | Represente en un diagrama la propuesta del átomo según Dalton. | Represente en un diagrama la propuesta del átomo según Thomson. |
| **Rutherford**  Fecha:  En qué consistió su modelo de átomo?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? | **Bohr**  Fecha:  En qué consistió su modelo de átomo?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? | **Modelo Actual del átomo**  Fecha:  En qué consiste este modelo?  Cuál es la evidencia de la existencia del átomo? |
| Represente en un diagrama el modelo atómico de Rutherford. | Represente en un diagrama el modelo atómico de Bohr. | Represente en un diagrama el modelo atómico actual |